

ПОЛЕЗНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ КАЖДОГО ДАЧНИКА



Капустную в грядку

c. 9







Сеем под плёнку, высаживаем рассадой

ПОДПИШИТЕСЬ НА ЛЮБИМУЮ ГАЗЕТУ ОДНОЙ СМС!

Отправьте СМС* на номер 3116

- В ответ вы получите бесплатное СМС-сообщение: «Аргументы и факты», оплата заказа...».
- Следуйте инструкции по СМС.
- После платежа с вами свяжется сотрудник редакции для уточнения адреса доставки.

AIF/пробел/71

Подписка на газету «АиФ. На даче» на 1 месяц AIF/npo6en/73

Подписка на газету «АиФ. На даче» на 3 месяца AIF/пробел/76

Подписка на газету «АиФ. На даче» на 6 месяцев

Стоимость подписки 1 Mecau-90 pyb.



9 Дачный калейдоскоп



Диагностика

Весна радует пробудившейся природой, зазеленевшими деревьями и травами. Насекомые-вредители тоже активизировались и поглядывают на ваши грядки и сад.

Что за бабочки летают возле сосны?

В мае к нам на участок прилетели красивые рыжие бабочки с чёрными крапинками и начали кружить возле сосен. Неужели они питаются смолой хвойных растений?

Елена Муромцева, Кирон

▲ Ответ редакции:

 Нет, смолу бабочки не любит, а пот их «дети» питаются ею є удопольстинем. К вам на дачу прилетел опасный предитель хвойных растений сосновая пяденица (Виравия pinlarius). Самки не просто так выотся волае ваших дереньев. они откладывают влоль хвоинок меленькие зеленовятого цвета яички. Из них появляются на свет гусеницы и начинают расти, достигая в длину 3 см. Насекомые эти крупные, но заметить их можно толь-

ко вблизи: замаскированы они под хвою в зелёный цвет. Гусевицы отличаются сильным впиститом и начинают проедать в хвоюнках желобки и питаться живицей (смолой). В дальнейщем повреждённые хвоинки засыхают. Если вы заметили пасекомых, то поскорее соберите и упичтожьте или используйте современные инсектициды. Иначе оставшиеся гуссинцы останутся на вашем участке до следующего сезона: куколки благонолучно перезимуют глубоко в почве.

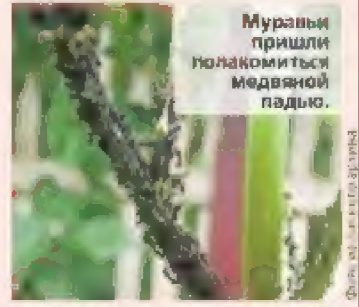


Надо ли бороться с муравьями?

На даче появились муравьи. Они облепляют ветви растений, листья. Требуется ли их уничтожать или эти полезные насекомые безвредны? Олег Тихомиров, Тверь

и Ответ редакции:

 Бороться с ними необходимо. Возьмите увеличительное етекло в присмотритесь к этим густонаселённым побегам. Вы увидите, что нижним слоем под муравьями, ближе всего в ветвям, крепптся ещё один слой насекомых - тли. Муравьи «доят» своё «стадо». питаясь сладкими капельками. мелвяной палью, которая выделяется у тли с поверхности тела. Когда муравый начинают



осванвать новые территории, то непременно для собственного пропитания приносят с собой и тлю, расселяя по садовым и огородным растениям. Тля - опасный вредитель, она высасывает из растений соки. листья и завязи у них скручнваются, плоды плохо вызревают. Кроме этого, тля перепосит на своих ланках и тельшех опасных возбудителей. Например, чёрный сажистый гриб. Поэтому борьбу начинайте с разносчиками тли - муравьями, а затем и с самой тлёй.

Рециклинг: с заботой о планете

Садоводы как никто другой умеют бережно относиться ко всем дарам природы. Они отправляют на вторичную переработку скошенную траву, картонные упаковки, бумагу и очистки.

Не уберегли орбиту

60 дет назал Юрий Гагарии стал первым космонавтом, совершив орбигальный облёт, «Я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранитын приумножать эту красоту, а не разрушать ее!», - писал Юрий Алексеевич, видимо, предчувствуя волникновение ряда экологических катас-TOOU.

Спусти 38 лет на МКС космонавты сумели вырастить редис, употребив в пищу весь этот овощ практически без остатка - и корешки и першил. Видимо, только находясь в замкнутом пространстве, при полном дефиците продопольствия, дюди начинают пенить каждый грамм полученной эслени.

Освоение космося человском привело к появлению нового вила мусора - космического: неработающими станциями и техногенными продуктами засорена околоземная орбита. Отасен этот мусор и дли планеты; может сойти с орбиты и когда-нибудь упасть на Землю.

Планета в мусоре

Сегодня на планете почти не осталось не загрязнённых уголков природы. Если это красивый заказник, то ист уверенности в чистоте питавощих его грунтовых вод и ослдков, орошающих его.

Стихия воды – океаны, моря преки - утопают в бытовых отходах. Например, в Тихом океане экологи нашли мусорное пятно, по размерам превыщающее несколько Франций.

Не самыми опасными откодами считаются втомиые, отработанные на АЭС. Ядерные отходы перерабатывать вообще практически невозможно, только полинсать валютимй договор с третьей страной мира на пожизненное его хранение.

Метан или компост?

А может ли обычный средисстатистический дачник виссти свою ленту в борьбу за чистоту планеты? Конечно, и он способен позаботиться о ней.

Весной после санитарной обрезки дереньев и кустарииков остаётся цедая гора растительного мусора - ветки. Их можно сжечь, соблюдая новые заковна - в методзической бочке, малыми партиями. Однако при сжигании органики в атмосферу выделяется биометан. Считается, что он оказывает неблагоприятное воздействие на атмосферу земли, влияет на глобальное потепление климата.

Как бы то ни было, но лучшая утилизация всток - переработка их в мелкую фракцию - мульчу. Её хорошо закладывать в компост для быстрого получения ценнейшего удобрения: благодаря качественному измельчению древесниы она быстрее разлагается и становится готовой для внесения в гридки под овощи, плодовые и яголные культуры.

Кроме компости, мелкия фракция древесных отходов полойлёт для мульчирования грядок или укрытия их на зиму.

Подарите веткам вторую жизнь - используйте ценную органику в виде подкормок или мульчи!



ПРИСЫЛАЙТЕ ВАШИ РЕЦЕПТЫ

Адрес: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 42 E-mail: aifdacha@aif.ru



Пожалуй, ни одно растение не может соперничать с базиликом по разнообразию содержания эфирных масел. Как следствие, различные сорта этого пряноароматического представителя могут пахнуть чем угодно.

Изобилие сортов

Селекционеры даже делят их на группы, ориентируясь на сходство ароматов, которые они имитируют.

Например, аписовый аромат имеют сорто Анисовый восторі, Арарат, Генуэлский, Гурмин анисовый; ванилью пахист сорт Аромат ванили; гвоздикой - Маркус, Москворецкий, Стелла, Философ; карамелью - Любимчик, Карамельный; корицей - Дунистый красавчик, Каракум, Аромат корицы; лавром — Пурнурные звёзды; лимоном – Лимониме дольки, Лимончелло, Свежесть; мускатным ореком - Гранатовый мускат, Малиновый мускат; мятой - Бархат, Гурман мятный; сиренью — Жемчужнив Подмосковыя.

Кроме того, сорта базилика различают по окраске листьев. Она может быть традиционнозелёной, экзотической фиолетоной или иметь промежуточные формы. Растения с фиолетовой окраской имеют более насыщенный промит, и с зелёной - более тонкий и деликатими.



Лучшие предшественники для базилика – лук, чеснок, огурцы и капуста. Эти овощи не болеют теми же хворями, что и пряновкусовая культура, а значит, грядка будет чиста от опасных возбудителей.



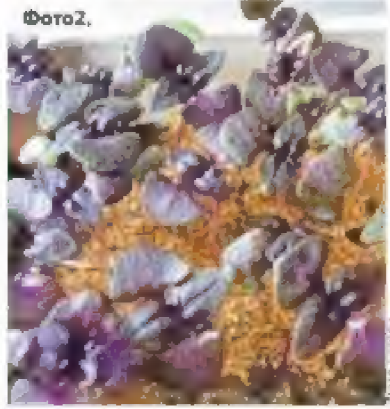
В сушку

Наибольшее количество душистых эфиримах масся образуется во время цветения растений. Именно в этот период рекомендуется собирать урожай. Конечно, сразу съесть много приностей невозможно, поэтому высущите и используйте базилик по мере необходимости. В сущёном виде он в полной мересохраниет свой вкус и аромат.

Базилик растение однолетиес. но поеле срезания стеблей для последующей сушки он успешно формирует молодые побеги и даёт второй урожай. В южных регионах с более длительным вегетационным периодом урожай убирают 3-4 разв за селон.

Немножко отщипнуть

Впрочем, огородники обычно не срезнот с растения сразу все побети, в используют их по мере налобности - отщинывают необходимое для приготовления конкретного блюда количество пястущих стеблей (фото 1). Кустики начинают ветвиться, опить формируют соцветия, и огородник снова использует их в пищу. Таким образом, можно без проблем обеспечивать себя пряной зеленью с одной и той же грядки на протяжении всего тёплого периола.



7 листочков

При вырашивании базилика помните, что культура эта весьма теплолюбивая. Попижение температуры до нуля может погубить посалки. Поэтому сеют базилик в конпе весны, когда минует опасность заморозков. Ускорьте развитие ароматных кустиков, выращивая их рассадным способам. Семена всходят уже через 5-6 дней, но первое время растут не спеша (фото 2). Но именно в этот период рассала будет находиться на подоконнике. А когда сеявны сформируют 5-7 листочков, высаживайте их на постоянное место.

Агротехника культуры

Естественно, чем больше света будет попадать на растения, тем больше они будут синтезировать эфирных масел. Поэтому лучшее место для грядки базиляка - открытое и солнечное.

Базилик довольно требователен и плодородию почвы. Следует также помнить, что на качественные характеристики (вкус, аромат, формирование цветков) самым положительным образом илияют соединения калия, поэтому через 3 недели после посадки подкормите растения калийной селитрой, калимагненией, древесной долой или другими калийными удобрениями.

Базилику, как и всякой другой зеленной культуре, для нормального развития нужен регулирный обильный полив. Если влаги не хватает, то кустики начнут формировать цветоносы слишком быстро, стебли будут короткими, а это значит, что урожай

Таким образом, успех выращивания базилика складывается из нескольких факторов: тёплый климат, плодородная почва и обильный полик.

Михаил Воробьёв

Чем отличается яровой чеснок от озимого?

В прошлом году купили дачу, в этом решили посадить чеснок. Знаю, что яровой сажают весной, а озимый - осенью. А есть ли между ними ещё какая-нибудь разница?

Татьяна Текутьева, Оренбург

■ Отвечает кандидат с.-х. наук, старший научный сотрудник лаборатории селекции и семеноводства луковых культур ФГБНУ ФНЦО Тимофей Середин:

 Конечно, озимые и провые сорта чеснока отличнотся агротехникой воздельнания и своим строением. Есть и ещё одна особенность между ними – озимый чеснок часто образует стрелку, которая отнимает часть питательных веществ у луковицы, и она не может набрать нужную массу. Поэтому при выборе озимых сортов обращайте внимание на эту особенность культуры. А вот провой чеснок никогда не идёт в стрелку.

Основные характеристики

Параметры	Яровой	Ознавый
Количество (шт.); размер зубков	До 20; мелкие	До 12; крупные
Диаметр луковицы (см); масса (г)	До 2,5, до 25	До 6,0; до 120
Расположение зубков	По спирали, от края к центру (с края самые крупные)	Каждый зубок крепится к центральному стержню
Время высадки в грунт (по стране)	С середины марта до явица апреля	До 15-20 ноября
время спелости и закладки на хранение	Конец августа – сентябрь	Июль – начало августа



Инспорозовител Натальи «ОЗЛОВОИ — за подативна под возовой.

Мускатный орех – небольшое тропическое дерево, достигающее в высоту 12 м. Орех отличается жгучим пряным вкусом, специфическим ароматом, его масло применяют для изготовления медицинских препаратов, а также в парфюмерной промышленности.



Адрес: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 42 Е-mail: aifdacha@ail.ru





Главный секрет успеха для огурцов — ранняя посадка, но не рассадой, а семенами в открытый грунт, под плёнку. Таким образом, можно посеять огурцы в начале мая и получить первую продукцию скороспелых сортов в июне.

В какие сроки?

Обычно, в среднестатиетическом случае, это начало мая, примерно с 3 во 10 число. Но можно сделать это несколько раньше, или, наоборот, попозже, в зависимости от поголы весной в данном регионе. Если весна выдалась поздняя, холодная, то с посевом отурцов в групт не специите.

Чтобы пчёлы прилетели

Конечно, это знают все садоподы: сеять лучше только пчёлооныляемые сорта и гибриды. Именно в открытом грунте насекомые смогут своболно опылить их.

Привлекайте их к огуречной грядке. Для этого поставые рядом контейнер с душистыми цветами, или привяжите и огуречному каркасу ветки гипсофилы, букстики антечной ромашки. Используйте стимуляторы плодоношения, есян погода стоит неблагоприятиля.

Кроме того, обратите внимание на селекцию, уетойчивую к комплексу заболеваний, и рассчитавную на сложные климатические условия. При выведении этих сортов учитывали, что в средней полосе бывают реткие перепады температур, а заморозки могут случиться и в начале лета.

Урожайность при выборе тоже важна. Обыкновенные или пучковые (суперпучковые) — это по желанию саловода.

Внимание – на микоризу

А вот в стимуляторах роста огурны не нуждаются. Земля в это время уже хорошо прогрета, а главное, отлично работает почвенная микрофлора. Поэтому семена огурнов вройдут очень



В открытом грунте отлично зарекомендовали себя такие гибриды, как Байконур, Темп, Эстет, Бинго, Шоша, Корюшка, Седрик, Кураж, Мальчик с Пальчик и Клавдия.

KCTATM

быстро. А вот микоризу (поделный почвенный гриб) в гридку добавить желательно. Микориза помогает растениям питаться,

> и огурцы относятся как раз к растениям, очень «любящим» устраивать симбиозы с почасниыми грибами.

Под плёнку

Грядку в день посева специально подготовьте. Для этого выкопайте вдоль неё две глубокие параглельные капавки, элложите в них некоторое количество граиулированного сухого навоза (не бойтесь делать так, огурпы — одно из немногих растений, которые хорошо переносят лаже свежий напоз) и присыпыте слоем почим толицикой 2—3 см. Про-лейте и дайте постоять 2—3 часа. Наилучиний вариант — сели это будет тёплый солиечный день.

(Fundamental)

Разложите семена, и снова присыпьте почной. В результате канавки должны быть заполнены не до верха, некоторое углубление всё ранно останется, Хорошо полейте канавки и останьную плошадь грядки и сразу же поставыте дуги и натините плотную плёнку.

П-образная конструкция

Как правыло, все представлиют себе эти дуги в стандартном варианте, и у многих садоводов огурцы выращиваются именно вод такими дугами. Но для огурцов имению этот вариант не лучший! Тонкель для огурцов должен быть очень высоким и цироким, огурцам нужен «возлух», пространство.

Сварите сами высокие II-образные конструкции из арматуры. Углы оберните ветошью, чтобы они не прорывали плёнку. Сверху плёнку прижмите досками, а спизу — как обычно, кирпичами или камиями. Это — правильные опоры. К тому же это сперхпрочная конструкция, которая не боятся ин града, ин сильного ястра. Она также выстоит под тяжестью огуречных плетей, и их будет очень удобно подвязывать.

Огурцы веходят очень быетро, и всё, что далее потребуется от вас, — частые поливы с одновременными полкормками, лучше неего раствором коровяка. Как только огурцы зацветут, днём снимайте плёнку с опор, а на ночь снова надевайте. В шоле же алёнку можно окончательно снять.

Урожайность выше

Плети поднимите из определённую высоту, Здесь это достигается с номощью спениального высокого «домика». Другое преимущество П-образной арматуры — плети находится не в куче и меньще подвержены мучинстой росе.

Обильному урожаю и долгому плодоношению способствует углекислый газ. Для этого обильно полкормите азотом (разведённым нанозом) и после этого закройте на некоторое время плёнкой.

Хрустящий зеленец

Огурцам исобходимы подкормки с фосфором и кальпием, причём в органической форме. Для этого подкормите кустики грибными очистками, грибным отваром и творожной сывороткой.

Чтобы не пришла мучниствя роса, землю на грядке тоже хорошо проливать сывороткой на почь и лакрывать плёнкой. Конечно, химия эффективна, но огурны-то уже илут. А нам хочется съесть экологически чистый огурец.

Ольга Воронова



Адрес: 101000, п Москва, ул. Мясницкая, д. 42

E-mail: aifdacha Dail.



бочку!





Емкость без дна

И в этом случае нам приголится бочка. Под словом «бочка» имеется в виду не целая ёмкость, а только 1/3 или 1/2 её часть. Целал бочка — это не рационально, потребуется слишком много наполнения, а огурцам такой слой субстрата и не нужен. Согласитесь, что это хозяйский полхол: прохудилась металлическая посудина для полива огорода, выбросить её жалко, и она становится емкостью для посадки.

Распилите её пополам или на три части - и разводите огуречную плантацию в любом мес-

КСТАТИ

Учитывая компактность сооружения и то, что бочка расположена в саду, выбирайте селекцию, предназначенную для открытого грунта, устоичивую к перепадам температур и, самое главное, компактную. Неплохо в бочке удвются такие гибриды, как Трюкач, Темп,

Зеленцы

Весной, как ни планируем огород, а места на все катастрофически не хватает. Вот и получается, что грядку под огурцы не выделить, разве вот уголок в теппице для них имеется. А рассады, как правило, получается с избытком.

те участка. Не забульте прослелять, чтобы все части были без дна, оно не нужно.

Преимущества

Такая конструкция компактная, неплохо выглядит в саду, а главное, использует свойство металля сильно пигреваться на солице и отдавать тепло субстриту, в котором находится корневая спетема огурцов.

К тому же в бочке легко создать толстый слой субстратв, который сложно сделать на обычной грядке.

Напомию, кстати, что металлические бочки бывают яз разиых «источников». Для саловодства используйте только те, что от сока. В бочке из-под горюче-смазочных материалов вырошивать растейни нельзя.

Как составить почвосмесь?

Это будет не грунт, подобный грунту в грядках. И это ещё одно преимущество бочек. Благодаря их свойствам можно вакладывать совершенно другой субстрат, а именно: на дно на 1/3 глубины кладутся различные петолстые ветки. Двлее ещё одна треть высоты – свежие сорияки, обязательно включая крапиву (наверняка этого добра на любом участке немало). Встки и сорияхи пересыпьте специальным преваратом для компостирования или просто пролейте гумитом каласи. И только перхарія треть бочки - это собственно грунт, с грядки или же покупной. Всю эту «конструкцию» обильно пролейте водой. В бочку высаживайте как рассалу огурцов, так и огурцы семенями.



Чехол как мешок

А вот укрытие в выде стандартных дуг здесь не потребуется. Поэтому сперва, пока огурцы ещё небольшие, сделайте пременное укрытие из двух-трёх обычных дуг, поставленных крест-накрест, а сверху накиньте чехол из плёнки в пиде менька. Позже замените дуги на конструкцию «шалаш». Для этого позымите длининые метадличеекие опорыдин цветов и поставьте их в бочку подобным обравом. Сверху так же будет чехол из пленки, теперь уже большего ризмери.

Поливайте и полкармливайте огурцы в бочке точно так же, как и на грядке. Уход да ними ничем не отпичается,

Нина Дробышева

ЛЕЧЕВНАЯ ФЛОРА

Кон-Амор II Авантюра.

Как лечиться травами от кашля?

Соседка разбила на огороде лекарственную грядку и говорит, что некоторые травы способны лечить болезни. А от кашля какие растения посоветусте вырастить?

Ольга Гончарова, Спас-Клепики



✓ Отвечает кандидат сельскохо-**З**ЯЙСТВЕННЫХ наук, старший научный сотрудник

сектора цветочных культур ФГБНУ ФНЦО Ирина Ушакова:

 Для лечения кашля подойдут пряно-ароматические траны: тимьян, душица, монарда, иссоп, мята, мелисса, шалфей лекарственный, лофант винсовый и котовник кошачий. Все они относится к семейству Иснотковые.





Специфический приятный запах тимьяна (чибреца) обуслошлен широким набором эфирных массл, в состав которых входят: тимол, карвакрол, шимол, барнеол, терпинеол, карофилен, линалоол, пинен и другие, обладающие сильными бактерицидными свойствами. Настой и жидкий экстракт применяют в качестве антисептического средства при воспалении едиристых оболочек попости рта и как средство против

Душица обыкновенияя содержит эфириос масло с тимолом и карвакролом, цимолом, туйоном, геранилацетатом, дубильными и красящими веществами. Душища входит в состан сборон, используемых как потогонное и отхаркивающее средство.

Любители пряных культур часто выращивают монарду лимонную. Она характеризуется приятным терпким лимонпо-бергамоговым ароматом. Компоненты эфирного масла - тимол, пинен, камфен. борисол, лимонен и линалоол. Эфирное масло обладает высокой бактерицидной активностью. Листыми монарды лечат раны и кожные инфекции, в настойкой полощут гордо.

Иссон лекарственный отличен приятным ароматом



В стеблях, листых и соцветиях растения имеются горькие и дубильные вещества, камедь, смолы, сахара, витамин С, каротин. Настоями, отварами и аэрозолями лечат бронхнальвые заболевания, астиу.

В состав мяты перечной иходят: эфирное мпсло (ментол), лубильные, смолистые вещества и полезные кислоты. В народной медицине мяту применяют



в свежем виде и в виде настоек, а в официальной - в качестве интисситических, спазмолитических и невродогических препаратов.

Мелисса лекарственная имеет специфический состав эфирного масла, который обеспечивают компоненты: цитраль, гераниол, нерод, диналоол, мирцеи и другие вещества. Применяется в виде настоев или кашицы из свежих листьев и молодых побегов. Мелисса способна вылечить некоторые формы астиы.

Листья и стебли шалфея лекарственного содержат эфирное масло, в состав которого входят цинсол, салыен, педрен, а в вегетативных органах имеются



смолы, горечи, фитонаиды, витамины и органические кислоты. Шалфеем лечат болезни дыхательных путей. Также он себя зарекомендовал как отличное дезинфицирующее и противовоспалительное средство.

Лофант анисовый обладает сладковатым праным ароматом. Растение обладает бактеринилными свойствами и применястся при ингаляциях, в отварах при заболеваниях верхних дыхительных путей.

У котовника кошачьего сильный лимонный аромат. В масле содержатся: питряль, лимонен, дипентен, гераниол, цигронеллол, нерол, сесквитерпен, эфиры уксусной, масляной и валериановой кислот. Настой устраняет одышку и успоканвает кашель.







Кабачок, тыкву и фасоль хорошо вырастить через рассаду, а бобы лучше сразу посеять в подготовленную грядку.

Любит много места

Тыква имеет продолжительный вегетационный период: от 80 дней - у раннеспелых. до 120 лися - у позднеспелых сортов. На рассаду её высевают за 2-3 недели до высадки в грунт, в средней полосе примерно 10 мая.

Отберите полноценные семена, если вы выращиваете тыкву из собственных семян. Предварительно прорастите их по влажной ткани, бумажной салфетке или в опилках. Наклюнувшиеся семена посадите на глубину 3-4 см по одпому в горшочки диаметром 8-10 см. Наполните ёмкости смесью торфа, компоста в дериовой земли или грунтом для рассалы.

До появления всходов держите гориючки в тёплом месте при температуре 20-25°C, затем енильте температуру до 15-20°С диём и 12-13°С почью, это предотвратит вытягивание секицен. Поддерживайте прохладные условия в течение одной нелели, потом температуру немного повысьте. Поливайте рассаду тыквы умеренно, не допуская пересыхания почленного комв, но и не персувлажияя его. Спустя 7-10 лися после появления всходов подкормите специ-

Время посадки тыквенных и посева бобовых

альным улобрением для рассады или растворите 7-8 г натрофоски в 5 л воды и используйте раствор для полива.

За несколько дней до высадки в грунт начинайте закаливание - выставляйте рассиду на несколько часов на балкон или в уличный парник, постепенно увеличивая прододжительность пребывания растений на открытом воздухе.

К моменту высадки рассада тыквы должив быть кренкой, коренцетой, с короткими междоузлиями и 2-3 хорошо разлитыми листыми.



Скороспелые кабачки и нукими посейте прамо в грунт, но самый ранний урожда по-



лучится, если предварительно вырастить рассаду. Посейте семена в пачале мая в горшочки диаметром около 10 см, наполнениые смесью перегноя, дерновой земли, торфа и крупнозернистого песка. Предварительно намоченные и наклюнувшиеся семена по одному располагайте на глубине 2-3 см. До появления вехолов поставьте смкости в тёплос место. Сеянцам в первые 5 дней жизии обеспечьте более прохладные условия: днём 15-20°С, ночью 12-15°С. При слабом развитии растений подкормите специальными удобрениями для рассады или раствором гумата. Перед посадкой проведите закаливание, постепенно приучая растения к свежему воздуху.

Добрые соседи

В огороде для бобов

необязательно отводить специальную грядку, они корошо уживаются рядом со многазми овощими, поэтому выращивать их выгодно. Например, высадите бобы как кулисы с северной стороны грялки для защиты теплолюбивых огурцов. На гридке улучшится микроклимат и водный режим, активизируются подезные почвенные мізкрегоривнивамы.

Посадите бобы как уплотнитель к картофелю (это уменьшит поражение проволочником) либо по краям грядок с кинустой или корнеплодами.

Сейте бобы рано: в средней полосе - в конце апреля - начале мая. Семена начинают прорастать даже при небольших отрицательных температурах, но при температуре около 20°С они взойдут уже через неделю.

Бобы корошо растут на суглинистых и глинистых почвах. На очень лёгких, супссчаных требуется дополнительное внесещие органических и минеральных удобрений.

Веходы бобов индерживают ваморозки по -4°С, для роста н развития им нужна темпера» тура 19-20°С. Культура считается влаголюбивой, особенно высокая потребность во влаге в период набухания, прорастанил семян и до начала цветемия,

Капризная фасоль

Фасоль считается теплолюбивой культурой, для получения созревших семян её преимущественно выращивают в южных регионах. В средней полосе хорошо удаются спарженые сорта овощной фасоли, у которых используют педоэрелые бобы. Овощивя фисоль может быть кустовой, высотой 35-45 см, или выощейся, с побегами 1,5-3 м.

Семена начинают прорастать при температуре почвы 10-12°С., но оптимыльная температура не менее 18'С. В средней полосе можно сеять в третьей декаде мая - начиле июня.

Для фасоли требуются супссчаные или легкосуглинистые, ней гральные, гогодородные почлы, в южимх регионах – чернолёмы,

Культура считается хорошим компаньоном для редиса, капусты, огурца, томати и многих других овощей. Не рекомендуют сажать её рядом с луком, чесноком и горохом.

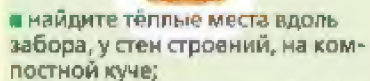
Ускорить созревание можно, если за 3-4 недели до посадки в групт (после того, как минует угроза ламоролков) посеять семена на рассаду. Фасоль плохо переносит пересадку, поэтому выращивайте её в горшочках. Всходы могут погибнуть при небольших заморозках до -1°C.

Рассаду и семена – в грядку





(paccaga)



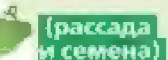
 заполните лунки рыхлой, плодородной почвой;

обильно полейте лунки;

 высаживайте кустовые сорта на расстоянии 0,6-0,7 м, длинноплетистые – 1,4–2 м друг от друга; прижимайте почву к корням рассады;

> замульчируйте посадки сухой. почвой.





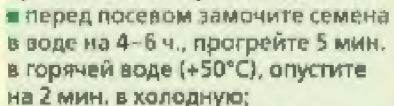
■ высаживайте после угрозы замо-

 при ранней посадке защищайте временными укрытиями;

кустового типа кабачки и цукини сажайте на расстоянии 0,6-0,7 м, плетистого - до 1 м друг от друга;



при посадке обязательно сохраняйте ком земли, чтобы не повредить корневую систему: травмированные экземпляры долго приживаются и хуже плодоносят.

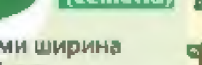


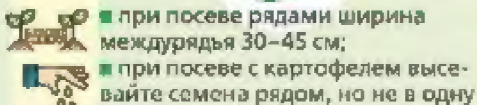
 высевайте на глубину 6−8 см. с расстоянием 10-15 см между растениями;

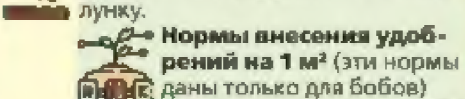




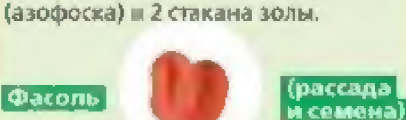
(семена)







 на бедные почвы – 3–5 кг перегноя, 30-50 г суперфосфата, 10-20 г хлористого калия;

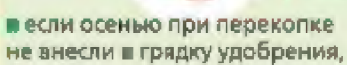


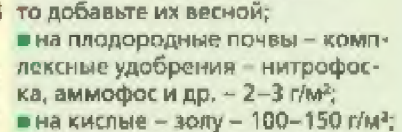




на плодородные – 30 г комп-

лексных минеральных удобрений





■ рассаду кустовых сортов сажайте с шириной междурядий 30 -45 CM:



выощиеся сорта — вокруг кольев, поставленных шалашиком или рядом с прочной опорой; высевайте семена на лёгких почвах на глубину 6-7 см, на тяжёлых - 2-3 см, расстояние между семенами – около 10 см.

Инфографика Натальи КОЗЛОВОИ

ОПЛОДОВЫЙ САД

PACCKA36IBAET биолог, агроном Михаил Воробьёв



Как вырастить калину?

Её ягоды, а также кору народная медицина применяет при лечении некоторых болезней. Из 160 видов, растущих в Андах, на Антильских островах и Мадагаскаре, есть и декоративные красивоцветущие растения.

Запас на зиму

О вкусе плодов калины наши предки шутили так: «Калина себя хвалила: «Кик я в медом хороша!» «Не хвастайся, - говорит мел, - я и без тебя хорош». И действительно, даже полностью выпревшие ягоды квлины отличаются горьким оривкусом. Его обуславливает глико-

налеания растения - Viburnum). Правла, вещество это нестойкое - разрушастея как при иизкой, так и при высокой температуре. Именно поэтому ягоды теряют практически всю горечь после

мороза или при ош-

паривании килятком. Зная эту особенность, огородяцки часто убирают урожай уже зимой, при минусовой температуре. Кстати,

ФОТОФАКТ

в этом случае ягоды очень леско отделяются от плодоножек, совершению не повреждаясь, в вот если собирать ягоды в тёплую погоду, то часть из них обязательно разомиётся. Как вариант можно срежить кисти целиком, положить их в морозилку и уже после этого использовать зил вибурнин (от лазинского в пищу. Самый простой ре-



цепт - калиновый морс. Ягоды растирают с сахаром, заливают кипятком и настанвают несколько минут. Перетёртые

Асам Пая - это очень кислые фрукты, растущие щедрыми граздьями на тролической пальме. Мелкие, грушевидной формы, они слегка напоминают по внешнему виду ягоды. Быввют разного цвета - жёлтого,

> В пищу их используют как в сыром виде, так и добавляя в горячие блюда в качестве пикантных приправ.

красного и коричневого.

КСТАТИ

Как гласит народная мудрость: «Кто с калиной дружен, тому врач не нужен». И действительно, плоды калины - это прекрасное средство от ангины, кашля и повышенной температуры.



с сахарным песком яголы могут храниться в холодильнике всю MARY.

И жёлтая горчит

Poro 2.

Своё название растение получило из-за окраски лгод в солнечную погоду они кажутся еловио сделанными из раскалён-



Фото авторы

ного докрасна метадла (фото 1). Впрочем, селекционеры нашли пеобычную природную мутацию - калину с ягодами жёлтой окраски. Так появился желтоплодный сорт Ксантокарнум. От своих сородичей ов отличается только непривычным цветом. Но, конечно же, основные усилия селекционеров направлены на получение гибридов с ми-

инминиым содержанием вибуриина, чтобы синдить горький привкус ягод. Сопершенно избавиться от этого вещества пока не удалось, поэтому сладкоплодиыми сорта называются лишь условно. Наиболее известные

на сеголиящиний лень - это Вигоровская, Гранатовый браслет, Зарница, Шукшинская и Таёжные рубины.

Социстия калины представляют собой вонтиковидные метелки (фото 2). В центре находятся обычные пистки, а по краям бесплолные, лишённые тычниок и пестиков, но зато с хорошо раз-

питыми депестками (фото 3). Именно они и привлекают насскомых» онылителей. Сушестнуют сорта, у которых все претки в соцретии являются стерильными. Плодов по понятным причинам они не дают

и выращиваются исключительно в декоративных целях. К таким сортам относятся Бульденеж в Розсум.

Урожая полное ведро

Калина очень неприхотлива, может расти и плодоносить там, где другие плодовые растения с трудом могут просто выжить. Однако если калину посадить на солнечном месте в хорошо удобренную почву, регулярно поливать и подкармливать, то с одного куста можно собрать от 5 до 8 кг ягод. Хоть п ис очень сладких, но зато очень полезных.

По своей природе это раскидистый кустарник, достигающий высоты 3-3,5 м. Обычно оставляют 4-6 круппых веток, которые обильно вствятся и образуют вышную крону. Мелкие побеги, растушие из земли, регулярно выредают, чтобы не допускать загущения. Ветки у калины долговечные, не снижающие урожайность в течение десятков лет. Некоторые садоводы непользуют эту особенность для выращивания многосортных кустов. Они прививают на моло-

дые ветки хорошо развитого саженца черенки различных сортов, из которых впоследствии развивается крона растения.

Однако веё-таки чаще калину размножают не прививкой, а обычным черенкованием, отводками или коряевой порослью. Размножение семенами более долгое и хлопотное. П первый год сеянны формируют лишь нару янсточков, и только через год у них начинается полноценный рост.

Они не дремлют

Несмотря на то что горький гликозид вибурнии содержится не только в ягодах, но и во всех других частих растения, на казину регулярно напалают вредители - горький вкус им не помеха. Чаше всего это чёрная тля и калиновый листоед. Последний, если условия благоприятные, может уничтожить практически все листовые пластинки, оставив только черешки и жилки. Впрочем, даже такое повреждение не приведёт к гибели растения, но все ягоды в таком случае, встественно, опадут. Чтобы спасти урожай, следует виниательно осматривать растения сразу после окончания цветения. Именно в этот период вредители начинают нападать на посадки. Если успели, то, возможно, удастся победить незваных гостей биопрепаратами, такими как Фитоверм, Актофит, Трихопол Искра-био или аналогичными. Если же момент упущен и вредители уже основательно обосновались на растениях, то следует использовать химические инсектициды - Фуфанон, Биотдин, Танрек, Актара.

ООО "Фирма "Зелёная Аптека Садовода"

www.grepharm.ru

CO LUCE **НАСЕКОМЫХ** РЕПЕЛЛЕНТ

БЕЗОПАСНЫЙ И ЭКОЛОГИЧНЫЙ СПОСОБ БОРЬБЫ С НАСЕКОМЫМИ

- на овощных и зеленых культурах
- в теплише и открытом грунте



- Для чест и где применеть ANE BODESHIE CHRESHIENDARMS
- профилектики 1909 жина ими растенна • на инурова в теплице от
- белекрыини на луке от лумовой муки.
- из моркози против морковной
- из нартофеле от молозаденого жучо
- Кан и жагда приминеть
- опрыснивать с интерезири 7
- встодь моркови в луча в период лета мооновной и луковой мужн
- зертофель, отурен в период. рассличия вредителем когда инсективным приимений» уме навызи перед сбаром
- Действии и результат
 - DAY WHOMAY THOSE • спораниется урожняй
 - заселить растения, выпаться и
 - Кигда применять • запат дыма отпугнавет инсенцика и не праволяют им

РЕКЛАМА С. Ун 10 - 7 б.Л. «В Адрес места накондения 1.15.335 г. Молест во Чесснан гр. 70 вор. —

- E MAR ON BATHO
- Белопосность и Экологии
- 4 класс (малоопасное энцество). безопасем для человека.



ОДизайн



ЖДЁМ ВАШИХ ПИСЕМ

Адрес: 101000, r. Mockea, ул. Мясницкая, д. 42 E-mail, aifdacha@aif.ru



И полезный овощ,

Не прячьте тыкву с её развесистыми и длинными стеблями в грядку. Крупные лопастные листья, выразительные яркожёлтые цветы, а после и плоды украсят

Чем не цветочек?

любую композицию.

Для большинства садоводов тыква - это прежде всего вкусный и долго хранящийся овощ без всяких проблем. Только для этого овоща, пожалуй, трудновато место на грядке найти будет, перационально это. Ведь только одно растение тыквы порой может заизгъ всю грядку. А вы только приглялитесь к ней. Она не только неприхотлива, но ещё и очень красива. Дизайн с тыквой обворожительный. Пусть она укращает сад и располагается в тех местах, которые не задействованы под овощные культуры.

Лестница – опора

Тыква будет расти у вас сама по себе, если вы изначально создадите ей нужные условия, а конкретное место — не важно. Овощу необходимо большое количество органики, так что просто уделите особое винявние регулярным подкормкам.





У вас на участке, если приглядеться, возвышенных конструкций хватает. Прежде всего - и это классика - компостная куча, иногла вместо неё фигурирует старая бочка для полива, которая вышла из строя и пропускает воду. Для тыквы это отличный париант.

Кроме того, что тыква отлично лекорирует и компостный ящик, и бочку, иногла неё-таки плети тыквы в езучае таких конструкций бывают направлены в сторону или переплетены между собой. Поэтому лучше всего окружить компостную кучу или бочку обломками старой лестницы, превратив эти «сооружения» в некое подобие шпалер.

Забор зазеленеет

Часто требуется както задекорировать неприглядный забор, озеденить его. Обычно в таком случае самый лучший вариант - вьюпинеся растения.

Сетку-рабицу хочется следать непрозрачной для взгляда, и я этом варианте посадка деревьев и кустарников нужного эффекта не даст. Но если рабива - материал достаточно «экологичный», пролуваемый ветром, то забор ил профиветиля сильно нигрешется на солице, и далеко не любое выощееся растение будет способно произрастать рядом є такой «стеной». Но тыкве такие преграды

Секрет успеха урожайности тыквы: её стебли должны виться по шпалере, либо по какой-то возвышенной конструкции. Тогда вы получите хороший урожай, даже не обрывая завязи. Удаляйте их только осенью, чтобы не затягивать процесс созревания уже имеющихся плодов.

по силам. По сетке-рабице она поднимется сама, а вот в случке сплошного забора помогите ей, натянув верёвки или накинув на забор специальную сетку.

Садовая перегородка из тыквы устраивается точно так же. Просто здесь вместо забора фигурирует какая-либо сетчатая шпалера: ими удобно делить сал на зоны. Тыква вполне может покрыть такую перегородку, создав уютную зелёную стену, которая позже ещё и будет украшена её ярким урожаем.

И в цветник

Почему бы и нет? В цветниках часто устанлаливают инпалеры, чаще всего они представляют собой «шалашики», треножники или некие фигурные элементы, специально, чтобы их увили декоративные растения. Зачастую такие украшения цветника делаются для чины душистой лушистого горошка. Но на месте цветов может быть и тыква. Только подберите соответствуюпинй сорт, который будет хорошо емотретьел в такой ситуации. Это должны быть сорта с небольшими, но особенно яркими плодами, такими как у тыквы Конфетка или Орякж Саммер.

Беседка для Золушки

Да, и это возможио реализовать на практике, причём в авух вариантах. Первый вариант пустить тыкву по стандартной деревлиной сетчатой беседке, они продаются уже в готовом виде, и на дачах их можно встретить часто. В тыквенном декоре такия беселка будет выглядеть оригинально, потеряет свою «серийность». Второй вириант еделать беселку самостоятельно. Купите три-четыре обыкновенные металлические еборно-разборные арки и установите их в виде тоннеля, но голько близко друг к другу. У подножив арок посадите тыкву, а внугрь тоннеля поставьте скамесчки. Тыква быстро объединия арки в единое целое, создав уютную беседку.

Осенний арт-объект. дет так смотреться. А вот в случае таких посидок тыквы сорта и гибриды выбирайте любые, в том числе и крупноплодные. Конечно, приоритет отдавайте тыквам с оригивальной формой плодов, папример, такими, как у тыквы Матильда.

Стильный горшок

Выглядит такая ёмкость оригипально. Такой горшок на газоне, например, сразу станет акцентом - огромный, терракотовый, выполненный в рустикальном стиле. Он и по объему будет достаточным для тыквы, Обычный пластиковый не бу-

Тень на плетень

Насыпыте гравий, гальку, поставьте скамесчку, а напротив сделайте декоративный илетень, посадите накву, простые вветы и полсолнухи. Украсыте уголок декоративным купшином, садопой фигуркой, старой оконной рамой, расписной лейкой,

Нина Дробышева



AD ARIGINAL CITAL MATICA Managerope (America) i Americano y Africano e 1 pago 1 (1794 1077) 1995 (1814 Papa)



РАССКАЗЫВАЕТ садовник, телеведущая Ольга Воронова



У этой культуры много разновидностей, у каждой, в свою очередь, есть свои сорта и гибриды. На начальном этапе выращивания рассады технология одинакова, после высадки в грунт появляются некоторые отличия.

Крепкая рассада

Получить отменную капусту любого вида несложно. Главный секрет успеха - качественная рассада, которую межно вырастить только на участке в необогреввемой теплице или так иазывлемом холодном рассаднике. В условиях квартиры рассала капусты не «получитея», не стоит лаже и пробовать. Если теплицы на участке у вас ист, то сделать рассадинк для капусты очень просто — это всего лишь небольнюй, но востаточно глубокий ящик, накрытый сверху плёнкой. Плёнку натяните на невысокие луги, чтобы обеспечить капусте как можно больше пространства и воздуха. Соответственно для капусты нет такой процедуры, как закиливание рассады, ибо она «закаливается» сама. В процессе выращивания капустной рассады достаточно булст подкормить её всего 1-2 раза гуматом калия. Первый раз используйте гумат через педелю после всходов, в второй - незадолго до высалки.

Точно в срок

Ещё один секрет - высаците рассаду в открытый групт как можно раньше, в фале 3-4 настоящих листочков. Какой бы ни казалось она милой, но этот нариант наилучний. По срокам

Рассаду капусты — в грунт







это примерно соответствует первым числам мая. Крупная же рассада является переросшей, она не даст большого урожая и сильнее подвержена



болевиям. При этом они начиёт спольно вять уже на следующий день после высалки, если установится солнечная погола. Нужно будет постоянно поливать её и притенять, пока она не адаптируется. Небольшая рассада лищена этого исдостатка.



Внимание на почку

Капустная грядка ещё е осени должив быть хорощо заправлена навозом или перегноем, а также золой. В день высадки рассады выколайте достаточно глубокие лунки, в каждую положите по половия: садового совка перегноя и немного золы. Затем присыпьте почвой и хорошо пролейте.

Бархатцы и скорлупа

Всё, что пеобходимо делать в капустой дальще в течение весго сезона, - обильно поливать, рыхлить, подкармливать, лучше всего настоями коровяка и яичной скорлупы. Первая полкормка капусты - через две недели после высадки рассады.

Профилактикой от возможных болезяей и напаления вредителей будут посеянные в грядку с капустой бархатцы в настурция. К тому же такая «цветущая» грядкя украсит ваш огорол.

Не стоит до поры до времени обрывать у капусты нижние листья, они важны для образования хороппих кочанов. Когда необходимо, они отпадут сами. Если же на капустной грядке из-за ниех образовалось загущение, то обрывайте их не ранее конца августа.



Через несколько часов высажинайте рассаду, при этом ни в коем случае не заглубляйте верхушечные почки растений (это точка, из кото-

ров «расходятен» листочки). После высадки рассалу обильно полейте. В общей сложности на каждую «слиницу» потребуется не менее 0,5 л воды.

Но не веякую капусту высаживают рассидой. Есть и более удобные варианты. Так, капуста сорта Дублёр безрассалная, её сеют в самые ранние сроки прямо на постоянное место.

Особенности 3 видов

Цветную капусту выращивают а точности так же, как и белокочанную. Единственное отличие кроется в скороспелости.

Эта капуста требовательна к химическому составу почвы, поэтому здесь главное - подобрать тот сорт, которому подходят условия именно вашего участка.

Эта культура отличается светолю-

бием, без солнечного света она не образует хороших «голо» вок». Но вместе с тем нужно вовремя притенить их, надломив крупные боковые листья растения, иначе кочаны пожелтеют, «развалятся» и потеряют товарные качества.

А ещё эта капуста требует большего количества удобрений, чем белокочанная. Подкармливайте её почаще.

Брокколи - самая скороспелая из всех видов капусты и к тому же самая неприхотливая. Рассаду брокколи высаживают по общему стандарту для всех видов капуст. Она



получится у вас обязательно, только не пропустите срок сбора

урожая, иначе быстро зацветёт. Брокколи прекрасно хранится в замороженном виде, а её боковые листья хороши для супов.

После сбора урожая не спешите выкапывать растения: через некоторое время проснутся боковые почки, и вы

получите ещё несколько «урожаев» витаминных зелёных мголовок».

Красиокочанная калуста наиболее богата питательными веществами и минеральными солями и самая

сладкая на вкус среди других представителей капустного семейства. Она также бывает раннего, среднего позднего сроков созревания. Нет ничего сложного в выращивании этого вида капусты, в целом агротекника та же.



Аналогично цветной калусте, этой капусте требуется много света,

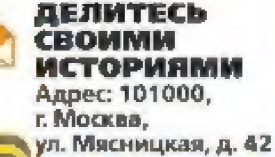
воды в питательных веществ, поэтому её чаще поливайте и вносите удобрения.



Наиболее отзывчива краснокочанная капуста на внесение «зеленного» удобрения из сквашенной сныти и кра-

Информация Натальм КОНПОВОМ

ОИСТОРИЯ





ул. Мясницкая, д. 42 E-mail: aifdacha@aif.ru



В этом году исполняется 101 год со дня рождения Ивана Ивановича Ершова, ветерана Великой Отечественной войны, известного селекционера луковых культур.



О чутком человекс, налёжном товарище, блестящем учёном нам рассказал директор ФГБНУ ФИЦО Алексей Солдатенко.

Мечты о море

на Алексей Васильевич, вот интересный факт из биографии ветерана: хотел стапь военным моряком, а п итоге из него получился замечательный селекционер. Почему



Директор И.И. Ершов осматривает посадки на опытном поле.

юношеские мечты почти что никогда не сбываются?

 В юные годы многим близка романтика мужественных профессий. Думаю, что каждый рождается для выполнения важной залачи, судьба сама, опережая время, направляет в нужное русло, в тот коллектив, где больще всего принесём пользы обществу, с особым мастерством, называемым опытом, используем свои знания и умения. Несмотря на свои мечты, Иван Иванович поступпл на плодоовощной факультет Московской сельскохозяйственной акапемин им. К. А. Тимпрязева, в 1943 году пришёл на работу на Грибовскую овощиую опытпую станцию (пыне ФНЦО). И тут судьба подарили ему редкий шанс, выпадающий лишь единицам: его научным руководителем стал именитый учёный в области селекции и семеноволетна овощных культур - Елизавста Ивановна Ушакова. Око возглавляла Грипервой женщиной-академиком ВАСХНИЛ из этого учреждения. Опытный наставник помог Ивану Ершову определить цель исследований — селекция и семеноводство луковых культур. В 1949 году Иван Ивановач поступил в очную венирантуру НИИОХ, а после успециой защиты работал стариами научным сотрудником.

И вкусны, и полезны

при в течение 26 лет, с 1958 по 1984 год, Иван Иванович заведовал лабораторией селекции и семеноводства луковых культур, в эти годы он вместе с сотрудниками много работал над сортоподдержанием и восства некоторых стародавних сортов лука репчатого: Мячковский, Спасский, Погарский и Мстерский. Скажите, а что
удалось у них улучшить?

 Основные хозийственно ценные признаки: скороспелость, лёжкость, вызреваемость, форму и массу луковицы. Для этого использовали обогашённые внутрисортовые скрешивания и непрерывный отбор. Надо отменьть, что результатом этой работы явилось создание сортол: Мячковекий 300, с высокой урожайностью, Спасский местный улучшенный 255 и Погарский местный улучиенный, отличаюшиеся высоким содержанием сухого вещества (доля твёрдого вещества в обоще) и длительным периодом хранения, а также Метерский 335, с устойчивостью к болезиям п высокой урожайностью. Эти сорта м сейчае находится в Госресстре селекционных достижений РФ. допущенных п использованию.

на Селекционер особое внимание обращал на получение безопасных для здоровыя потребителей овощей. Выводил сорта, устойчивые к грибным заболеваниям, из которых получится вырастить экологически чистые продукты. Какие вредоносные патогены Иван Иванович сумел победить?



Лук многопрусный сорта Ликова.

- При селекции на устойчивость к пероноспорозу (ложной мучиветой росе) Ершов испольтовал межвидовую гибридизацию (скрещнавние растений, относящихся к разным видам). Совместно с сотрудниками ему удалось получить межвидовые гибриды лука репчатого, батуна, алтайского, Варилова, Ошанина и др. А в тесном тандеме в лабораторией генетики были выведены новые формы межвиловых гибрилов с высокой фертильностью (спреобностью образовывать жизнествособное и плодовитое потометво) и стабильным образованием луковицы. Так был получен первый в России межвидовой гибрид лука репчатого Сигма (A. cepa x A. ashaninii), copta лука репчатого Одинцовец и Золотничок, которые до сих пор выращиваются и в однолетней культуре, и через севок в разных регионах страны.

За боевую, трудовую и научную деятельность И. И. Ершюв награждён орденами Отечественной войны II степени, Трудового Красного Знамени, 14 медалями, Почётной грамотой Президиума Верховного Совета СССР.

KCTATM

на Иван Иванович – автор 16 сортов лука репчатого, чеснока, шалота и многолетних луков. Какие сорта ещё были созданы и на основе каких характеристик?

 Сотрудники лабораторив и Иван Иванович вывели морозостойкие сорта лука ба» туна Грибовский 21 и Русский зимини, многопрусного Ликова, шнитт-лука Мелонос, дающие щелрый урожай зелёного лука, с высоким содержанием питательных и вкусовых качести. Выращивают их как в открытом, так и в защищённом грунте. Так появился уникальный сорт дука шалота Межсезонье, который не имеет периода покоя, способен сформировать в теплице высокий урожай зелёного лука уже и октябре-поябре, когда другие сорта в этот период ещё не отрастают.

на Учёный использовал и передовые прогрессивные методы, например клоновый отбор для получения новых сортов от самого лучшего клона. Какие сорта были выведены таким методом?

 Высокоурожайные, зимостойкие, в устойчивостью к патогенам сорта чеснока озимого различных групп спелости: Крупнозубковый 1317, Скороспелый 1322, Грибовский 60, Дубковский. С использованием дикой формы чеснока Allium longicuspis L. (чеснок длиниоостроконечный) был выведен высокоурожайный, зимостойкий сорт Юбилейный Грибовский, отмеченный на международных выставках золотыми медалями. Он является уникальным, поскольку рекомендован по результатам испытаний Госсорткомиссии в 65 краях, областях и республиках страны.

для испоявзования более чем

Всё для людей

№ У одарённых людей всегда много талантов. Например, став директором. Иван Иванович раскрыл свои способности руководителя, учреждение превратилось в крупный научный центр, в 1970 году станцию наградили орденом Трудового Красного Знамени.

— Этой же награды был удостоен и И. И. Ершов. В это же время ему было присвоено почётное звание «Заслуженный агроном РСФСР». Но не только отличным селекционером и учёным был Иван Иванович. Крепкий хозяйственник заботился о быте проживавших в посёлке сотрудников, слелал его газифицированным. Задумался он и об обеспечении учёных полезными и свежими молочными и мясными продуктами и построил животноволческий комплекс.

При нём были возведены новые научные корпуса, овощеводческие хранилища, плёночные теплицы площалью 1700 м².

Заинмая руководящие посты, он никогда не прекращал иселедований по селекции и семеноводству луковых культур и говорил: «Семеноводство — это продолжение селекционного продолжение селекционного продесса, и без налажениого поддержания сорт — это мертворождённое дити».



на Настоящие учёные щедро делятся своим опытом. Иван Иванович не тольно создал собственную научную школу, опубликовал свыше 200 научных трудов, в том числе 6 книг, но и подготовил кадры. Сегодня они продолжают его дело?

Да, селекционер подготовил 11 кандидатов наук. Сегодни в лаборатории селекции и семеноводства луковых культур работают его ученики: Александр Фёдорович Агафонов, Выдентина Владимировна Логунова, в также последователи — Тимофей Михайдорич Середии, Леонил Викторович Кривенков и Елена Викторовна Баранова.

Наталья Филиппова



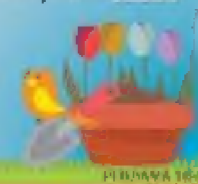
к группе газеты «АиФ. На даче» в социальных сетях:



ok.ru/alfdacha

Обменивайтесь опытом, общайтесь, задавайте вопросы экспертам газеты и журналистам и оперативно получайте ответы!

AND ARREST MARKET MARKE



ОДизайн

ждём ваших **TIMCEM**

Адрес: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 42 E-mail: a-Idacha@alf.ru.





Правила размещения

Лучше всего разместить альпинарий в местах хорошего абзора – в парадной зоне участка нли рядом с площадкой отдыха. Полойлут и узловые точки – места сочетания различных планировочных линий участка, например, можений разного тила и формы, где прямоугольных площалка нереходит в итвилистую дорожку.

Выигрышно смотрится альпинарый на естественном рельефе нян на еклоне. Помните, что этот объект живой, поэтому он лодженнаходиться на солнце или в лёгкой полугени.

Размеры

Они колеблютея в минимальных предедах от 1 м² до размера... псего участка. Ваш стиль, а также индивидующиме особенности рельефи земельного падела диктуют размер горки. А вот плошадь участка туг на при чём: на маленьком участке может быть большая горка, и на большом - маленькая,

Садик

Альиниский садик назывли в честь группы растепий-*ильпийнев*. Coorпетственио этот салик посвыщёй больше растениям, чем камию. Но камия всё радию присутетвуют, просто здвек их не свинком вигого. А поскольку в любом альтинария камии должны быть видны (это же не клумба). то растения эдесь подбираются в основном мизиатюрные. Альнийский салик смотритси лучие на плоскости или тік очень пологом екдопе.

Для такого садика сущест-Буст отличния плея: посвятить его одному растению. Моносал - это беспроигрышно. легко и в большинстве случаев эффектиее, чем совокуппость разных растений. Примером елужат садики ил верески, плиловишных флоксов, милолил или почвопокровных хвойников. Несмотри на то, что ланный вил сала называется альпийским, изобрели его в Ядонии



Альпинарии: очарование первозданности

Эти горки, в которых изысканно сочетаются и камни, и растения, не только красивы, но ещё и практичны. Даже маленькие объекты успешно решают некоторые проблемы участка.





Рокарий

Не всегай гребуется устранвать горку. Существуют и пругие не менее эффектиме разновидности. ильпинариев. Например, рокарий – влышнарци. на плоскости. Ипогда он выглядит даже эффектнее горки. Кроме того, для него всегда найдётся место в саду, даже маленьком, 🛮 его легко при строить к любому другому объекту: цветнику, беседже, плолишке, дорожке, и это исстля получится необыкловенно гармонично и технически просто. Горка же сама лиляется сложной конструкцией, и её пристроить к чему-либо не вестлауплётея. Она лучше всего смотрится соло.

Ещё одно весомое преимущество устройства ракария – его удастся сделать всего за один день.

Сад камней

Характерен не только или японского стили. Это философский, оригинальный и лёгкий в уходе данашафтный объект, который может быть согдан в салу любого стили и на любом рельефе. Как и следует из его названия, в нём преоблажног камни – и крупные, и средние. и совсем маленькие, а также очень много осыпей.

Сад камией может состоять только из одних камией. а может включать в себя и некоторое количество растений. Иногда достаточно 4-5 растений, не больше. Чтобы показать красоту камия, растения размещатот куртинами на большом расстоянии друг от друга. и почти не высаживают деревьи и кустаринки, которые могут отвлекать от какия внимание. Для растений главное - сочетаемость их с камием, а «вльпийцы» они пли ист – неважно,

В японском саду камней, например, растения - это мхи, а вот в вашем салу это могут быть и розы.





Каменистые композиции

При их сотдании забульте про все «аль». пайские» каноны. Место - добое, растения - любые, камии - тоже, Выбор камия (или псевдокамия) и растений, а также пропоршню между щими определяйте самостоятельно. Гланное – гармоничное пусочетание. У нас в композиции может быть множество растепний и один камень или одна растепис и много камия. А может быть и не вамень, а конструкция из исто.

Старайтесь сочетать с растениями несколько сортов камия - декоративный гравий, гольку, постное стекло, керамическую плитку, бусины, фигурки, любые красивые предметы и многое другое.

КСТАТИ



Если садовый участок ровный, то альпийская горка даёт ему необходимую вертикаль, «третье измерение». Другое овойство любой горки - максимальное разнообразие форм и фактур, а это в есть та необходимая «перепадность», которая далает пространство интереснее.



Подпорная стенка

Тоже развовилность оригинального ильпинария, только он расположен вертикаль-HÖ.

По технологии, эта стенка из натурального камии, которую не отливают из бетона, а выкладывают из плит натурального камия. В кладке специально оставляются ниши, высмки, щели для самых исприхотливых альпийских растений, а именно для таких, которым требустся минимум ночны для жизнеделтельности. К ним относится моловила, некоторые очитки, мхи, гвоздика-грациика, тимьян, кампеломка (выборрасширится, если лаппи для растепий сделать несколько большего размера).

Поскольку подпориая стенка - элемент вертикальный, то он требует активного декора. Зпесь лучше сделать ставку на разные растении,

Ольга Воронова

12 Оприятного аппетита!



Квас – от свекольного

до мятного

Наступают жаркие дни, и представить их без кваса и окрошки просто нельзя. Делимся алкогольными и безалкогольными вариантами традиционного напитка.

Свекольный

Привычный для нас папиток может заиграть новыми красками, если еделать его из сиёклы. Полезный овош улучшает обмен веществ, поразительноблаготнорно влижет на работу кишечники, а также он порадуст худеющих: в одном стакане Такого колер солержитея всегонавсего 40−45 Ккал.

Состав: 2 свёклы, 100 г корочек черствого чёрного хлеба, 4 л восы. 7 ст. л. сахары.

Посуда в материалы: 5-литрован стеклянимя банка, марли.

Приготовление: очищенную и порезанную подосками нли кубиками свёкиу поместнае п блику. К ней добавые остальные ингредненты, воду Марля, сиёрнутая в несколько слоен и закреплённая резинкой у горлышка, становится крышкой. Киас лолжен созревать 4 лип и тёплом месте. При образованин пенки оперативно убирайте. Перед употреблением квас процедите. Чтобы он не вицвёл, оставляйте его в проветриваемом помещении, не на солице.



Квас любит дозревать в тепле, т. к. это помогает дрожжам пробудиться и начать активный этап брожения. Но жара - враг корошего напитка, из-занеё может появиться плесень. Поэтому помещение, в котором настанвается банка освежающего питья, должно быть проветриваемым.

Мятная услады

Сморощиновые и мятиме листики отлично дополняют вкус хваса, делая его более свежим и приным, особенно при водаче CO ALGIOM:

Состав: 200 г ржиных сухврей. 20 г дрожжей, 150 г самира. 50 г изюма. 10−12 листьев читы, 15 листьев чёрной еморолоны, 2.5 л поды.

Посуда и материалы: 3-литровая стеклящия банка, марля.

Приготовление: ((астанвай) е прожжи в стакане тенлой волы, сухарики размочите в небольшом количестве жилкоств на 3 часа. Полученная хлебная выжимка - сусло булущего кваса, процедите его через сложенную в 4 раза марлю, сменийте е сахиром и дрожжами. Добиные подальные ингредиенты, пастанвайте 10-14 часов в прознавном. тёмном месте, прикрыв гордынако банки марлей. После этого броженно процедите квае ещё раз и ризлейте по тристиковым бутылкам, останьте доходить его ещё на 3 дви в холодильнике или подполе.

Бездрожжее

Некоторые хозяйки делают кнае бел добанления дрожжей, т. к. не всетли можно угалить, кик вый изыграют, какого они будут качества сами по себе, какой привкує могут отдать напитку. Как говорится: «коли иминет будет квас, а не выйдет - инво-... Чтобы уберечь себя от подобщих пежелательных результатов, поспользуйтесь этим проверенным рецептом.

Древнерусский летописец Нестор, агиограф, живший на рубеже XI-XII веков, писал, что славяне в банях обливались квасом для укрепления здоровья.

Почитался напиток традиционно: например, перед свадебным обрядом - его лили па каменки в бане. а после венчания родители астречали новобрачных хлебом и квасом в новом доме.

А «солнце русской поэзии» А. С. Пушкин в своем гениальном произведении «Евгений Онегин» писал следующее: Им квас как воздух был потребен,

И за столом у них гостям Носили блюда по чинам.

Сохранились упоминания, что Пётр Первый ежедневно пил этот напиток. Квас

Состав: 400 г чёрного ржаного жаеба, 50 г сахара, 2,5 л воды.

Посуда и материалы: 3-ліп рован стеклятиюя банка, марля,

Приготовление: корочки и сахар залейте 2,5 д тёрлой ки-

он долгое времи вводил

в обязательное довольствие русской армии, а также госпиталей и пазаретов.

Однако в середине XIX века градиция изготовления кваса стала утрачиваться из-за индустриализации. Дмитрий Иванович Менделеев ратовал за сохранение преемственности именно домашиего кваса, отмечая его полезную кислотность м «здравый, сытый вкус».



Изображения продавцов кваса — традиционный сюжет для русской живописи. Так выдающийся художник и педагог Владимир Егорович Маковский передал ту атмосферу покупки и продажи кваса на улицах Москвы рубежа XIX-XX веков.

1. «Мальчик, продающий квас», 1861 г.

2. «Продавец кваса», 1861 г.

пячёной воды, прикрыв горлышко бонки марлей, пастамнайте 3 дия и тёплом помещении. Когда напиток забродит, процедите его и снова дайте настояться, но уже прохладном помещении или ховодильнике ещё 1 дия, желательно в прастиковых бутылках плотной завинчивающейся. крышкой, по только наливайте под горльнико исилотно,

Слабоалкогольн

В пропессе приготовиения ленных налитков обычно стращно недодержать, передержать, ебить градуе или «потерять пунырики» на каком-либо из этипов созредания. Но сеть быстрый и простой рецепт домашнего слабоалкогольного кваса, который гочно получител.

Состав: 300 г сущрей, 5 л поды, 800 г сахара, 30 г растворимых дрожжен, лимонная кислота на кончике ножа.

Посуда и материалы: 5-литровая стеклянная банка, марлл.

Приготовление: сухарики млейте 2,5 л кипятка и поста BURNES A ROBBING FOR OCCUPANTA ропавной кастрюле, прикрыв крышкой. Затем пропедите через марлю и и ту же кастристьку петатками хдебных разбухних сухарей страва выченте 2,5 л киинтки. После остывании второй порции смешайте в необходи мой 5-литровой ёмкости два «от» жима» и предипрительно «разбужениые» прожжи. Пробуждать их рекомендуется полчаса в тёллой кинячёной поле с добаниением пислотки сахара.

если не хочется использовать магазинные сухари, **в** хлеб ещё достаточно свежий и квас хочется побыстрее, то подсущите корочки в духовке. Разогрейте ее до 180°C и дайте полежать там корочкам около 10-15 мин. Микроволновка справится чуть быстрее: выпоженные одним слоем тонкие полоски хлеба на максимальной мощности сущатся 5 мин., затем переворачиваются ■ докодят ещё 5. 7 мин.

Затем побавьте 200 г сахара, оставьте банку, прикрытую марлей, на первый этап брожения, который займёт 10-12 часов, и тёнлом проветриваемом помещении. Если через 2-3 часа у гориышка банқа слышно шипение, значит, процесс пошёд и напиток успешно созрест.

На втором этапе попробуйте напиток на вкус, добавьте ещё 600 г сахара, который поможет повысить градуе вашего эмельпого кваса. Писле 6 часов такого дображивания отпедите его через марлю, разлейте по пластиковым бутылкам. Рекомендуется хранить в холодильнике не более недели.

Татьяна Анциферова

Одетская страничка



ПОЧЕМУЧКА

В густом лесу на склоне холма или оврага можно обнаружить нору с гладкими, отшлифованными до блеска краями. Это вход в жилище барсука, которое зверь обустраивает и расширяет десятиле-TURMIN.

Барсук - родственник куницы и соболя, Длика его теля составляет 60-90 см, масса - до 24 кг. Шерсть грубая, на спинке и с боков буроватосерая, а мордочку украшают две тёмные полосы. Из всех представителей семейства куньих барсук единственный проводит зиму во ене и лишь иногда, во время отгенелей, просыпается. Заканчивается сояный период в марте-апреле.

Барсук — чистюля с лесной опушки

Этот зверь водится в смешанных и таёжных лесах, встречается в степях в полупустынях, селится недалеко от рек, озёр и сырых низии, где всегда найлётся, чем поживиться. Животное ведёт спокойный, размеренный образ жизни: лиём спит, ночью бродит по лесу и поисках корма.

На крупных животных барсук не нападает, предпочитая скрыться в норе или убежать. Питается мелкими грызунами, лягушками, ящерицами, не прочь полакомиться итицей, насекомыми и их личинками. В кормовую базу барсука входят также слизни и дожденые черви. Этот зверь вселден, поэтому не отказы-

влется от грибов, ягод, орехов, листьев и корешков растений.

Нора барсука может быть примитивной и состоять из коридора, который заханчивается гнездовой камерой. Простое устройство жилища указывает на то, что барсук поселился в нём недавно. Если обнаружено несколько выхолов, это значит, что под землёй прорыто несколько коридоров в нора старая. Дело в том, что барсуки проживают в своём «доме» из года в год, при этом постоянию конают новые ходы и отнорки. Так продолжвется десятилетиями. В результате возникает настоящий многоярусный барсучий город. В нём

может оказаться до 50 выходов, а общая данна корилоров превышает 200 м.

Роют барсуки легко: их тело приспособлено для этой работы. Формой оно папоминает клин, резко сужающийси к коицу тонкой вытянутой мордочки. Лапы короткие, сильные, с алинными крепкими когтями, которые помогают не только рыхлить землю во время рытья ходов, но в выканывать различные корсшки.

Барсук - пример аккуратности; возле норы у него всегда чисто, не найти тут остатков еды и другого мусора. Учёные, наблюдавшие за поведением барсуков, обнаружили, что этн животные дериодически чистят норы, выбрасывая старую подстилку варужу, и заменяют её свежей.





Весной, когда май накинул на землю неплотное зелёное покрывало трав, в лесу светло и пусто. Колышется на ветру хрупкая ветреница, подставляющая солнцу свои нежные цветки...

Встреница лубравная, или анемона дубравная, растёт повсюду: её можно встретить и в смещанных лесях, и в тёмном хвойном бору. Встреницей это многолетнее травинистое растение высотой всего 10-20 см назвали за то, что её белые цветки, раскрываюшнеся ранней весной, дрожат от каждого дуновения прохладного ветерка. Надо сказать, что только раскрывшиеся цветки у неё розоные, но со временем они становятся белыми. В пасмурную погоду цветки закрываются, поникают, и, лишь когда выглинет солнце и согрест все вокруг, венчики раскроются виовь.

У растения ветвистое ползучее корпевище, которое быстро филбегается» в разные стороны. Благодиря этому и лесу образуются поляны, заселённые встреницей, которые весной утоплют в белой пене пветков.

Ветреница дубравная - эфемеронд: листочки-стебелёчки у таких растений отмирают после того, как появятся плоды, в них созреют семена и упалут на землю. Происходит это в середине лета. Очень часто семена ветренины полхватывают муравын и утасживают их на большие расстояния, помогая растению расселяться. Правда, взойдут не все семена, да и зацветут такие сеянцы ие скоро, лет через десять.

Вблизи от больших городов в лесах ветреница дубравная стала астречаться всё реже. В некоторых регионах растение окалалось под угрозой исчезновения, поэтому не надо собпрать в лесу его цветки ради крохотного букетика, который в тому же быстрю увянет.

Маргарита Островская



В ребусе зашифровано название крупной лесной кошки.

КАТАРАКТА: КАК НАЙТИ ВРЕМЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ?

Дачный отдых, работа в соду и на грядках, веходы и лес за грибами и вгедами... Впороди лето, и так мнего нечетоя успеть, отелько дел гребует Вашего невременного участия! Как же найти премя для того, чтобы завяться риомм эдоровьем?

Современные офтальмелоги умеряют: если речь идет е лечении катаракты, то перекраивать овой график, выпадая из привычного ритиа жизии и вишая осбе петиня радостай, не придется. Избавиться от чреватого серьезными оспожнениями эпболенения сегодии можно эффективно - и

Не откладывайте визит в клинику, рискуя запустить болезнь!

YTO ME TAKOE KATAPAKTA?

Основное вричное развития катарахты является старение организма - о основном это заболевание диагностируется у пациентов, перециагнувших 50-летний рубеж. Всладствие астественных возрастных изменений происходит частичнов или полное помутнение хрусталика, природной линзы нашего глаза. - и в розультате человек смотрит на окружающий мир, словко через мутное стекло.

в чем опасность этого **SASOTEBANNS?**

Снижение остроты зрания при катарахте в перспективе грозит сленотой. Серьваную опасность таят и себе и осложиения этого раболевания - оставленияя без должиого вививния болезнь обязательно при которой утрачивается бозвозвратно! в коде опарации, исключает излишиюю

КАК ПОБЕДИТЬ БОЛЕЗНЬ?

Единственный способ, позволяющий победить катаракту, - удаление помутневшего природного хрусталика е послодующей ямплантацией искусственного. Одномаментно с катарактой в ходе такого омещательства можно избавиться и ит других заболеваний глаз – дальнозоркости (в том числя возрастной), близорукости и астигматизми.

В офтальмологической клинике «Зксимер» для проводения операций по удалению катаражны используются высокоточные микрохирургические системы, адесь доступна самая савершенная технология, применявмая в катарактальной хирургии сегодня, - лечение при помощи фемтосекундного лазвра.

КОГДА МОЖНО ВЕРНУТЬСЯ К ОБ МЧНОЙ ЖИЗНИ?

Возможности оборудования последпрогрессирует, по мера ее созревания, него поколения, имеющегося в аровнале хрусталик нередко увеличивается в специалистов офтальмопотической клиразмерах, вследствие чего нарушается ники «Эксимер», позволяют избавиться отток внутакглазной жидкости и может и болезни быстро и эффективно, а местразвиться вторичная глаукома, зрение ная капельная анестезия, применяемая нагрузку на сврдечио-сосуднетую сис-FOMY IN DISTURBISM IS LIBROWN.

Никаких ограничений на эрительную или физическую работу после опорации, проведенной в применежием мотодик, предлагаемых современной офтальмологией, по оканчании восстановительного периода нет. К обычному ритму жизни можно вернуться после полного восстановления, поэтому специально искать время для лечения попросту ни к чаму – Вы действительно успевта и избавиться от опасного заболования, и насладиться всоми радостями наступакощего пета

ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА «ЭКСИМЕР»

Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1

(495) 620-35-55 www.excimerclinic.ru

Otto Constent on the About Hall SOCIO de 19 de 2000. Paracembra

201 Void Balkin for the Report Control



23 года профессионально заботнися о Вашем зрении

MINERUTON EPUTMBUTOKASATMA. PEUDMULIMUTPUKOROSTI BIMPUBALDON GU UTELLMAJIMUT

© Ваше право



ЖДЁМ ВАШИХ ПИСЕМ

Адрес: 101000, r. Mockea, ул. Мясницкая, д. 42 E-mail: alfdacha@alf.ru



Как определить объём использования имущества

общего пользования?

В 217-ФЗ сказано, что я моги платить взносы в зависимости от объёма использования имущества общего пользования. А мне насчитали в полном объёме. Как это отменить?

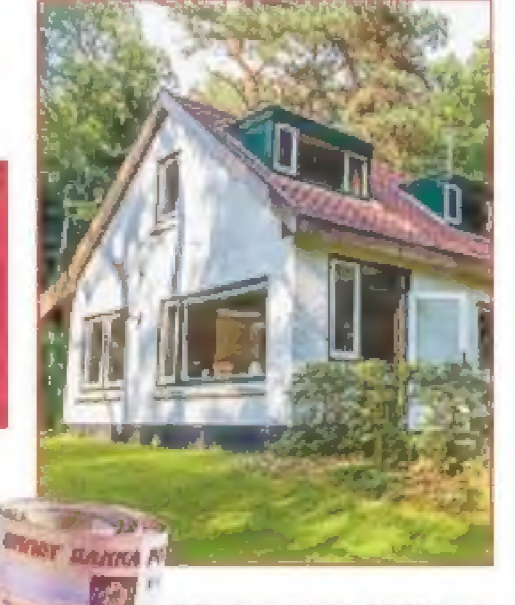
> Елена Рыбакова, Гусь-Хрустальный



▲ Отвечает руководитель общественной приёмной Союза садоводов России Людмила Бурякова:

 Формулировка про «объём непользования имущества общего пользования» (ч. 7 ст. 14 217-Ф3 «О ведении гражданами садоводетил и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации») подразумевает

зону ответственности (бремя содержання имущества, ст. 210 ГК РФ) за имущество общего пользования в зависимости от пло-



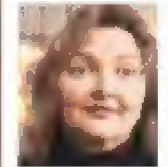
щали земельного участка, которым владеет собственник или правообладатель. Это сделяно по вналогии с многоквартириыми домами, где в вышу платежку ставится сумма платы за имущество общего пользования в виде ходдов,

лифтовых плошадок, лестичных продётов, в зависимости от плошади вашей квартиры. Чем влощадь квартиры больше, тем большую сумму вы платите.

Недавно узнал, что дачники (члены садоводческих и огороднических товариществ) в Москве и области отнесены почему-то к разным категориям потребителей электроэнергии. Насколько это правильно?

Григорий Иванкевич, Москва

Почему разные тарифы у дачников из Москвы и области?



■ Отвечает руководитель стделения Союза свдоводов России по городскому округу Электросталь

Московской области Марина Белоусова:

Тарифы на потреблённую электроэнергию устанавливают региональные комптеты по тарифам и пенам. Москва и Московская область - два разных региона. Один регион решил приравнять садоводов-дачников к категории «Сельское население», другой регион оставил дая самоволов категорию «Потребители, приравненные к населению», что подразуменает бодее высокий по стоимости тариф.



ОГУРЦАМ – ДОРОГУ, ВРЕДИТЕЛЯМ – БОИ!

В мае лучше всего сеять огурцы семенями прямо в грунт - в теплице мли парнике.

Чтобы убрать возможную инфекцию с оболочки семян и ускорить их прорастание, семена нужно замочить п растворе ОЖЗ: Гуми+ Фитоспорин (2 капли + 10 капвль на стакан воды) на 12-24 часа. Семена помещаются в пористую материю, смачиваемую в растворе ОЖЗ, - так можно замачивать семена до прорастания. Почау перед посевом надо тщательно подготовить: внести органического удобрения -400 г Бионекса, 100 г Хозяина-Батюшки и 200 мл микробиологического удобрения 33 Богатыря на м2. Подготовленные семена заделываем на глубину 2 см, посыпая дно лунок при этом 1-2 ч. л. Кормилицы Микоризы. Этот способ поможет вам получить первые огурцы на неде-

лю раньше! Чтобы не дать вредителям возможности отобрать у нас львиную долю урожая, воспользуйтесь биооружием. Это эффективные и безопасные биоинсектициды, применение ко-

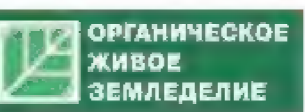
торых не вызывает накопления опасных веществ в будущем урожае. Первая линия обороны - это дегтярное мыло Кыш-Вредитель, обладающее мощным репеллентным действием благодаря натуральному дёгтю. Теперь есть целая серия Кыш-Вредитель против разных групп вредителей клешей, гусениц, жуков, муравьёв и слизней. Вторая линия обороны - это Универсальный набор Гуми+БТБ+ЛПЦ и Гуми-БТБ Картофель - мощные биоинсектициды избирательного действия, безопасные для полезных насекомых п окружающей среды. Чтобы средства защиты лучше распределялись по листьям, добавляйте на 5 л рабочего раствора по 1 ч. л. биоприлипателя Биолипостима - эффективность препаратов значительно вырастет.





НВП «БашИнком» г. Уфа, тел. (347) 292-09-60 e-mail: sale-bnk@mail.ru www.bashinkom.ru

(ICD) «НГП «БИСИБАС», ОГРИ РМ (ICRO) ИСКАЯ Республика Башкоргости», « Благовещено», ул. Фодиванстическая, ФД Республика Башкоргости», « Благовещено», ул. Фодиванстическая, ФД Республика



Зачем взыскивают долги?

Меня объявили должницей. Я действительно не платила частично взносы. Но в предоставленных отчётах ревизионной комиссии увидела, что у СНТ никакой задолженности ни перед кем нет. Что же с меня хотят взыскать?

> Екатерина Иванова, Тамбов

Отвечает руководитель отделения Союза садоводов России по городскому



округу Пушкино Московской области Мария Козоова:

- Акт ревизионной комиссии - это документ СНТ как юридического лица. Вы - физическое лицо. У вас есть задолженность перед товаришеством, а у товирищества может не быть задолженности перед организациями за счёт того, что сумму, которую вы должны были платить, внесли остальные члены и нечлены товарищества. То есть для пих сумма ваноса увеличилась.

ВЫЧЁРКИВАЕМ!

1. Логопедия. 2. Харрельсон. 3. Лакей. 4. Лекарство. 5. Орган. 6. Дискомфорт. 7. Прокуратура. 8. Мезальянсова. 9. Лейпциг. 10. Нетландия. 11. Организатор. 12. Клиентура. 13. Ломоносов. 14. Хейердал. 15. Кибернетика. 16. Волшебник. 17. «Марат». 18. Рукопожатие. 19. Плюравизм.

4	7	1	8	8	3	6	2	5	ı
5	Ĥ	8	2	1	7	4	3	9	ı
2	9	3	4.	5	6	A	1	7	ı
6	2	8	1	4	9	5	7	3	ı
7	3	5.	8	6	2	1	8	4	ı
9	1	4	3	7	5	2	6	8	ı
1	4	2	7	3	8	9	5	8	ı
3	6	9	5	2	4	7	B	1	
8	5	7	8	9	1	3	4	2	

						_			
	5	1	Ø	e	6	2	4	7	3
	6	11	3	7	4	1	9	2	5
	2	4	7	5	3	8	6	1	8
34	8	2	8	3	9	5	1	4	7
Ē.	1	9	4	2	1	8	3	5	6
2	3	5	1	G	7	4	2	B	9
5	9	7	2	4	0	3	5	6	1
9	4	3	В	1	5	6	7	9	2
	1	6	5	9	2	7	₽	3	4
	-								

О Досуг



Лунный календарь садовода и огородника

С 13 по 14 мая

15 по 17 мая





Луна в Овне

Луна

в Тельце

Уход за почвой и растениями, обработка против вредителей и болезней, удаление поросли у деревьев и кустарников, санитарная обрезка

Высадка овощной рассады и посев ово-

щей в грунт. Высадка в теплицу рассады

томатов, перцев, баклажанов, арбу-

зов и дынь. Высадка в открытый грунт

ков. Высадка саженцев декоративных

кустарников, хвойных и плодовых

цветочной рассады и посев однолетни-

18 по 19 мая



Луна в Близнецах Посев и ремонт газона. Удаление поросли, санитарная обрезка.

С 23 по 24 мая





Прививка плодовых, обрезка кустарников Черенкование кустарников и цветочных многолетников. Высадка саженцев декоративных кустарников и винограда. Посез цветочных однолетников. В северных регионах России можно высадить подращённые геор-гины, бегонии и любые цветочные многолетники в грунт, посадить каллы и крокосмии.

С 20 по 22 мая





Высадка овощной рассады в грунт. Высадка в теплицу рассады бахчевых. Посев овощей в открытый грунт. Посадка картофеля. Высадка цветочной рассады и посев однолетников. Выхадка цветочных многолетников. Деление и пересадка растущих в грунте многолетников. Высадка саженцев. Полив и подкормка растений.

С 25 по 27 мая



растущая

В дни полнолуния растения лучше оставить в покое.

Фазы Луны: полнолуние





убывающая 🛑 новолучие

ВЫЧЁРКИВАЕМ

деревьев.

Среди буквенной перизберики отмиште ответы на наши вопросы. Не забудьте о том, что в скобках указано число букв в правильном решении. Первое слово мы вам уже подсказали.

1. Наука о том, как бороться с заяканием (9). 2. Голлирудский секс-символ, чей отец получил два пожизненных срока за то, что был наёмным убийней (10). 3. Фирс из «Вишнёвого сала» (5). 4. Что больного оздорающиет (9)? 5. Что ознучивает мессу (5)? 6. «Чувство камешка в ботвике» (10), 7, «Мастерская по повинку» уголовных дел-(11), 8. «С вашими комсомольскими замашками напрест, сели сщё не напрел, громадный международный конфликт» (мадам из пьесы «Баня») (12). 9. «Ярмирочный город» в Германия (7). 10. «Страна детства» из сказочной арамы «Капитан Крюк» (9). 11. Кто из участников преступления получает самый большой срок (11)? 12. От кого у продинца выручка (9)? 13, Чьё имя восит МГУ (9)? 14. Какого великого путешественника жители острова Паски считают «своим отном» (8)? 15. Кажая на» ука обязана своим рождением Норберту Винеру (11)? 16. Чудесных дел мястер (9). 17. На каком линкоре служил дядя Стёна (5)? 18. Какой ритуал в давние времена демонстрировал отсутствие оружия (11)? 19. Право на несопласие во мнениях (9).

P

судоку

Заполните пустые клетки цифрами от 1 до 9 так, чтобы в любий строке по горизонтали и по вертикали и в каждом из дееяти блоков, отделённых жирными линкями, не было двух одинаковых цифр. Мы предлагаем вам два варианта - простой и чуть посложнее, Желвем удачи!

4	7				3	6	2	
	8		2		7			
	9		4	5			1	7
	2					5		
	3	5		6		1	9	
		4					6	
1	4			3	8		5	
			5		4		8	
	5	7	6				4	2

	1			8				
						8		5
					9		1	8
8	2	8	3			1		
			2		8			
		1			4	2	8	9
9	7		4					
4		8						
				2			3	

Если у вас есть:

- тема для публикации
- отклики на статью



Пишите нам! aifdacha@aif.ru

Ваше мнение для нас важно!

Читайте в следующем номере, который выйдет 25 мая:





- 🦠 Здоровый сад. Какие болезни могут появиться в конце мая
- 🤏 Черенкование кустарников и цветов
- 🦦 Дизайн с теневыносливыми растениями
- 🥯 Где найти место для площадки отдыха?



🗞 и ещё много интересного

Дачный афоризм

Iень - это чернила, которыми пишет солнце.

Гийом Аполлинер

Париный редиктор «АнФ» И.А. ЧЕРНЯК **Реморальный директор ИД «Амфа** P.O. HOSVIKOB **Шеф-редантр** издативымо тематических проектов, главный редактор Д.А. БуРАВЧИКОВА

нАиФ. На даче № 9 2021 годе. Учасантель и издатель -АП «Аргументы в факты». Свидетельство о регистрации TH Nº 77-14930 of 25.03.2003 r.

Талена зарегистанравана в Министерства Российский Федарации по делам печати, теперадию-

леции из в совдета массолька коммунальной Редактор Наголья ФИЛИППОВА Ответственный секретарь Варрара БАХВАЛСВА

Спасибо,

что купили

3TOT

номер!

1-й зам, генерального дироктора. Марака МИШУНКИНА Директор службы рекламы

Onera (APIZYK 16+ Директор по производству, распространенню и пидписке Ower KOPCSKO

Редакционрый совет:

Ю.Е. Воложов, орист, стициалист по вопро-

сам, сильяникам с медамисимым омуществом, А.В. Исачини, ваведующий кафедрой докоративного седоводства и газоноверници Р'АУ-МСХА им. К.А. Тимнопрева.

дой тор шил. наук, профиссор; В.Ф. Пивоваров, чаучь ый руководитель ФТБНУ «Федериньный научный центо осощенодстван, заключик РАСЖЬ,

долгос выскать профессор. Редакция не несёт огаетственности за соцержание ресламных объявлений. Е-mail: alfcontakt@aff.ru

Адрес издателя и редлиции: 101000. г. Москво, ул. Мясницкая, д. 42 Алдес заектронной почты: altdacha@alf.ru

Телефон для вопросов: (495) 646-57-57

Подписные индексы: J4201, 34167 (peroтива) в Объединённом чатажите, 71221, P1232 (лиготная)

в официальнам изтакога Почты: Россия Реклама в «Анфи: (195) 646-57-55, 646-57-56 (dame)

Номер подлисан: 06.05,2021 Время приликания в печать: пографиеу - 18.00, фак тической - 18.00. Дата выхода в свят: 11 05.2021 Цена свободнал

Отпечатано. в АО «Прайм Принт Москии»: 143767, Московския обл., г. Домгопруд-ный, Ликаневосий проезд, 58. 3acas Nº 1121.

Тираж 307 626 экэ. Переприятивная АнФ. На двика допускартся только с письмочного

Базратание ретиклым

16 ОДля пользы дачи



Ваши ЛУЧШИЕ ПОКУПКИ!

Светоднодный прожектор с датчиком движения на солнечной батарее



Суперция

Обеспачих отличных EXPELLIPMENT DELICA. make see provings That of in in the second extra polyters in 1

Работант из сомиськой батарых инкачил проводор, не нужна электрическая розелка, устанаедивается за нескольно минуо, 48 крим светодеодов. Устанавливайте где угодно! Территория воируг дома, виодной двери, лестинчной пломиничен садрении дерочен, гарана, баласка, дачной верхиды и т.д. Дамии деявения сраба Тупант не фасстолини 5-5 метров от админущого ON DESCRIPTION OF THE PROPERTY Датиих света автриштически вилючает фонары ночью и выключает дием. Для зарадые устройстоу кватил всего трех часов даме при маласплнеокой погада. Не боити неблитирантом воздайствий опруменный среды - реботавт в Appropriate the second

Лента -Супер Фило-

Лонга «Оупер Минся » 919

споциальный состав, чегорый имеет тройную толицину и обработич сперкантыным честы, который попивант ий министально принаситься и мобой извериности и образовать первитичтиро спединению, закрываю даме кажые сплыerrod adoler landbaster, bastroner is alti typica malike гируется на мобой ровной изператости Светильник «Чемпион солнечная (Anaches, Serbade, Bibelio), gapago, separately. нирпин, батон, стемло, бразент и т.р.) и образу**п** гиралогичное гоозранилии в Супиз Финц и на киемт влажную поверхность даже жа опальт





* Topina,50 = - mo pyrmod -Cadomic Occidence son lay

(INCOMEDIATION) (пиричения) поткож на слубиму 20 км под посадеў удалення горышкія, ратработыі цалянаць: участира, перабити пристичения унастипа деревьев и пуставились. По сравнению с обыной полутой культиватар и Торицарь повыслит работить года (до эффективнее. При работе с вупытивутуром нагружа разнамерно бастределител на рукам, нагаза, прессу и слине базагодари удобной высокой руше бам не нушно принивалься и вения обрабатываль почан CLEVO CARLO CARLO LA MONTA DO LA CARLO CAR

Отпугиватель грызунов M MUCHKOMPTE

дать и людь пожилого жаграста.



Истройство предназначено для отругивания тареканов, мунов, мышей, крыс. Защетет пом. езделиру, произвиленное предприятие плорадые до 200 на на Проило истаните его и реветку. Мажно использовать, если в двие дети. собын и чешки, безопасні для Вишкі дочонадшее. В него встроем учетные исполе.





Kysa ogny a nonyes and the second second

Planterspe Sand Stocks - 11th Опистрым и иффективный спексов устранить распр или непринимай маш в трубия, не при-Бетай и помоще сантенняма. Опустите паконня I I have principaline white scheme. Primary that therepy-№ В Станиум трубу. Исмортерат, васовной в. состав. - Но риеск пилимов и ферментов, поладая в вору, се начичает дойствовать мощосеис. Бил расшетивкет остатил пиши, моющих средств, жир и эслосы. Вы мажете забыть в ка- очень мало места! Имеет 4 коок в. Сушите

щевой вабини Одной упаконии квалит на год

Градития качества! Зооните прямо сейчасі

Моферовации об организатере окций, призовани на приводении, заличе присим, гроках, месте, породае изениружения меняни ужиль по так. В (499) 213-06-56. Анции действительные (1.05.20)1 г. на 30.05.2021 с.

*Po entrale repostant 2020 r. OOC +Ten-Liters C/VII 1171746729115/3167-2017. Do. 455rc. 115191.

Mercuss, un. 3 e Perpendiat, 4, et 5, nois 1s, vots 1 país 44 NROII Traus communicates Percusas.

Термоперамический обограватель

1550 pps 1490 ave

Подсилочить обогранитель

и ослетие и оъберите пеобладимую темперапуру от 13 до 12 градуска. Система клижатерния типиситит (антиматически выключается, нида достинет заданной тритеритуры). Встронновай миниер. Встроенный диславий и: встроечных система маципры от переграфа, Мідлов потрабления электрознергин. Этот териоцесамический поибор способен легия (кироть превещение пискралью 30 на м)

Щетка магнитная DAS MULTUS DION с двух сторон одиовременно

Martin C Marinistanin in programmes optical еленината устройства, но, наи мы внача, осе ганиявльное – проско! Ен монструкции – ого присто две щетам, на «Анию» на свойства » митеритья. (Дитери притививанелей друг в другу. и менду чими помещается стесло. Бальция не будет инсовтодимости баллипировать из мране отчернотому еница и жана все развись, поagraphic planter and energization as improducing regular вен производаций убириу находится внутри помещения. Вы лагка помогто оких, каторых COOCCUS HP OTRIPUSARDES RATE HO HAR CTOUT DE цена. С магниной щетой вы убедитесь в окличного измество убарям. Она варнововмем-HE MORE BOOK IN COOK WAS SWINGSOFF HOCKIO.

Чистые окии. Объ разводов тарличированы! батарея

пторон в полаора

нимильный разработка высмиря промыти линности теперь доступна и вам! Новейшал технология светоднодной присли. Сочетает в себе тры устройство компьютовая намов с вримы милими святом, мощный фонарь прожектерного типа, вкрадное устроиство «ромет bank». Создает пруговое освещение на 360 градусов и виден даме с расстояния 1 ту. Срем стумбы сомнорнымим памелей -100 000 ческо, а это связачает, что гон обычоки использования сфункционный можено принаражения всю жизнь. Изиодись на рыбалки, споти и походи, на дачи, в изыпните на прероде ил. Д., оди не придется перионація. STO A CANNAGE OF BETTE THE HEAD AND MEMORIT AND DETAIL нитесь баз варшиого источника свята, так ком ажилический фондры имеет для источника питиния, сслиения быварию и истроениый дыкумулигор больший емпости. Ироме того, вы ис останетесь без саизи, так вак всегда смачето подзирианть свой гелефон от разхема 1/58, шэтрома встроин и фонцер.

Новейший автоматический веник

1*600 mi*

And the party of the same region of the party of the община побой мунийне на намерый дены. По бокам прибора размеще-

ны адтии, вигорые орандаются и собирают мусор. Работает без болореен и понетричества. Сопринцияния в принри юстью, щитом начинами дажитися. Воприли завтины собиракт мусор и подметают его в центральному валиму. Пыль и гриль попадают в специальный критейнер. Основіння ручин процивется на 360° и склино облеглавт эоботу.

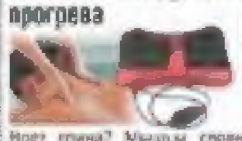
Вертикальная суперсущилка для белья

Destacated that yourse spor затрузня Стандартнай Стираль мри машимие 1 пруса плюс 2 дополнительных плании для плечинов позволяют сущить жан постальное белье, так и далинативие изделия. Например,

рубиции и блитии. Приутал одину, фактически Вы получаете срагу три сущелии и веда Вы циница ОС од Кин им импривац игриниц

Seture Exected crutagorarrich in squatement бившейся раковине или сливном отверстии ду. | любые осиди - от несовых платира и постального белья до штор и макжи игрупаск!

Массамная подушка с функцией Увеличительные



Ност спина? Училы споино разменале? Maccanovan relayeana - Barpar (releated the Schuldinger adjuster, Johnson (physinger (physinger (pysot Mar-(ажи та проманскория вания применямие винным работ требующих большой комности! почем Ощутиче принтире тепле и петчесть в из авлистся меделенском изделивы. Вплетичници помак. Маскат синацу + разотрев. Помажет убрать ставжы мыры согрева- 1 0000 МИНИЙ ря и поскинвания, используйте дома, и офикаa portheolister. For numerica hardrocurrective DERMICOSOM.

Матрас топпер с внатрыкческим зффектом

Passenger 701890 cat 10m200 car 120 皮粉 car 140s200 stc 160s200 cm

Велиет спильное место удобным в армилат ным бысовозличноми пена адмитируется к ту в объекти шем, полеоночном, бедир, совдаван условен для ракс небления ег пудмен. Под исция для обниваемия скирая динаков, кробиtell, scorpieres, parestanomiere escot e troperague



Наматрасник напромокаемый

расличалиется метере евировое помотии. спосту - голопуратаминая мембрана, виторов EQUIPMENT HOUGHDOTH CRESSTRIP, DECEMBER THE PRO-

Авточехны «Новая жизнь»

Helitate enconfidentemps et l'

специальной тремлейной TRAINER STREET FROM CO. Рацинера» ченикова унимерсальные подосцам



Прираванского вода не выменения IS NEED TO THE YEAR OF THE PROPERTY. Осущения инстуумари России.

выусоправиленность понцентрива на NO пограм понтина измирому с подеров

Миогофункциональный парогенератор 2520 pr



Прибор сочетает в сиби зачие функции, чак паровой учиг, парогенератор, паросчиститель и Для возли частного дома, гда мет уальномитель подруга. Вырабитьмит метря подалючения в шентральной гисрывный поток гара, на счет чего хоромо про- теме максаманции - «Сананся для пинант в чидии и расприменте силадии, чистич, синтимов и выграбных им. Перераделинфицирует и избанилет от непринтир в ботлет миры, прилимин, бумагу, остатия инши

POTOMYDOLI + Trons & nogasoxi Габардия (150x270) 2 un. 30-029876 UNIETM EAST

- SARATOR WESTER SHOW!



asum-ayan 📭 Vision (bur Beaut)

2 mm 980 mm

Очин пупа даки вименьное увеличение предменя за 160% и при разм оступания вария рукр такиварриалын. Осы принциалия виру-MARKET AND STEERING MONTHS AS SEASON SHOULD BE TO



KYKAS-ROBTODAMA

S MITTER

O FYNDDUCKE

Разривношие редушки способию продовшить до елез мобого, почытывшегося загорорить в ниме. Повторяют все произвосенные слово и виуна из любом въше мира, очень вибовно получается, носах игрушна порторост вруми национ и собан. Когда бы что то мушти, own weight a Baken it insustrapped noncet !! Those-in-MYT HISTIDOPINIS IS NONDOYS DESNECOMMEN форме теля, обеспечивая беренную поддесте. дружей Померят сируще ребение и варослого с первой минуты энвивногов

Ножеточка



Приотнечения и перфилетичного выполнен полнети-CONTRACTOR STATES APPRICATION OF THE PROPERTY dute, nothing nebboards saturate num no Obdité frésidantille - E replement yanger Editération Министальных и кренствопная заточна обогления даменаременную остроту навых Тигочит пож с уубражная являемы. Изавется списуыанымый разваны дел комносу и птифрани.

Лапретет матрас от велем, грети и сыла. Сверсу. Уминаю очен «Анти-блик»



S RESERVABLE DAVID, WEEKS салфетия для укона. Улучшают выдемость на дороге дием о начил при вомужниц затотранспорти. Убирани бинин на воре на время ребыте. Зацищают тіра ію кольк работи с опроизвание вострументами. Минио надверть поници объенных сенци в дикобориличес.

Чуда-шланг «ЛОДАРОЮ

80 m 17 m

PROPERTY OF THE PROPERTY OF TH ревинового правита и внечанию измосполовкого мейлона. Конструкция в дав в одноме понеоднот шламку под напором воды увеличы виться в ризмерев до трез раз от изначальноо размера і благодарії тамій вонструкция, ам франи про излами и сиручивания в проотся использования. Идминантный, запимант мило места при кранении и перевоже.

При винуших и Туди пилимень — гадорый Patricipe an American Res Tower is negopion!

Утияновтор отходов BAHSKO 1798 mg

запанд. Унивтомают причения клещей и ракте и откоры мизмедентельности. Вородоботыварим. Попробуйте погладить им шторы, осле јет содержимот сименой мин, туматта, каналижить просие и дивых, избаниться от делерия- зационной системы в воду, линвидирует неное и газан на годушан и оделам. Беретсе с принтиме живки органического происхонденеприничения датаками и питиана пота Пре- ния и уменьерия содержения в объеми в 30 прастав может преда русския отпарывательный раз. Управовым 600 г ходиня на в летина спорыв.

-пинсольная прыпознаят-

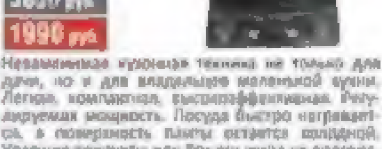
Мультирезка с поитейнером

Mur- 5 a 1

Decision на «Мес» 5 в 1 − «могофунканональное приспособление для быстрого изметичения не польки процед, на о другии продуктие! Наразабле применя и трастыми лектичных, кубиналы, доль-REMARKS IN CONTRACTOR

Панта индукционная (настольная)





Легідін, компактіра, выстараффинация. Регулируемих моженость. Посуда быстро награженсы в померимень плиты остантся полуденой. Упавшие продукты или брими жире на подгорают. Нагреваят в разы быстрее, алектрониергия раскрамется произволеновнией!

Зпоктрический #3M6/JAVAITE/JA -Молиня-

1490 pro | 1290 m

и Мустания – же і даненавальній епрасокрения на жукже. Онну ин идеятия инспекция бульных прибория (да но фенолог и мисорубни до ийцеровки и бленфера). Компактный размер. В нем. 2 сменных самохутачикающиеся насадии из стали для попраричання и magerises explorations and transcende makes making the скорость возначной намей. Инвельянной айсомия справлается с продучтами разной твердости (кофейныя вория, лид, андии, фрунты, ореже), вымогает приго-онить шировки спектр бина (торе любой пускова, детское пибания, баучи, запусовки для салитов и пр.

Муяьтислайсер «Китчен Мактер» (3 барабана в комплето)

«Насточно Мастери Сиби с заподрубнице вывиняе и the representative and endere page terms coвреминикого тупа. Решут орожда жинтикама, брусилии, соломизй, крупция и сокраниет на соконми, делият процику из цинолида, перетирант **Орган, метирает сыр и готоеит пенировну, шинир**ет капчету в салет, картобель, яблици триними пластинами. Легко устанавлявается и наденню subspectuages in course. Serious on successive CTREATION CTRANT, HE INMIGRATION & SUPPLIES

Harks remains «Димгийен пегка»

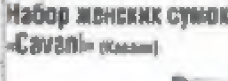
CONTRACTOR OF THE PARTY. CYCTAIN O'DH CLASSIMH N

разонбавым веки. Уменьщими напрудку на сустан Не нарушает крошеты. Не каметен обруденций. Размер нажиления учиверсальной Мансимильный обхват ноги до 50 км.

Прибер для удаления полос



Привор быстра и безболезнения удалит немелительные экискы над кубой, на щения, подберодви, в заме годиналия, на могах и в зоне биличи. Ультичест воспоское наз инфинисирые у рефенер.





Такой набор идеально подхадет для попседнен-And matter, makes serve meadennepagets. And работы - большую сумку, для прогулки - средэною, для ресторама, тивтра - клатч. Изделия выполнения из качественное РО (Полиуретин) кони.

H BCEM PERHOHAM POCCHI 8 (499) 213-03-16 Работаен без выходных € 09.00 go 20.00